

УДК 343.575

**ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ ОБРАЩЕНИЯ МУХОМОРОВ
НА ТЕРРИТОРИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ****А. Н. Дрозд**

Академия МВД Республики Беларусь,
доцент кафедры уголовного права,
кандидат юридических наук

Аннотация. Статья посвящена вопросам правового противодействия общественно вредному явлению потребления мухоморов, в том числе с целью достижения состояния токсического опьянения. Исследуется опасность мухоморов как для здоровья человека, так и для здоровья населения. Анализируется действующее законодательство, приводится зарубежный опыт.

Ключевые слова: одурманивающие вещества, мухоморы, наркотические средства, токсикотики, незаконный оборот наркотиков, потребление, уголовная ответственность.

Annotation. The article is devoted to the issues of legal counteraction to the socially harmful phenomenon of consumption of fly agarics, including for the purpose of achieving a state of toxic intoxication. The danger of fly agarics for both human health and public health is being studied. Current legislation is analyzed and foreign experience is provided.

Keywords: intoxicants, fly agarics, narcotic drugs, toxicants, drug trafficking, consumption, criminal liability.

«Альтернатива алкоголю и наркотическим средствам», «урожай для ума и души», «общедоступный психологический инсайт» — под такими слоганами в последнее время стала распространяться реклама мухоморов, якобы пригодных для потребления. Различные зарубежные интернет-магазины, осуществляющие доставку, в том числе в страны СНГ, а также телеграм-каналы, среди которых, например, «Мухоморы Беларусь», предлагают приобрести не только капсулы с мухоморами для микродозинга, но также настойку на мухоморе, сушеные шляпки мухомора и другую продукцию, производимую из этих грибов.

Стандартное описание товара на иностранных сайтах называет продукт антидепрессантом без побочных эффектов, который помогает в борьбе с зависимостями, обладает как тонизирующим, так и успокаивающим действием, дает ощущение уверенности и удовольствия от жизни, действует как медитация, избавляя от навязчивых мыслей, при этом улучшает концентрацию и внимание. Отдельные производители утверждают, что мухоморы эффективны в борьбе с опухолями, оказывают омолаживающий эффект и повышают потенцию [1]. Такие хотя и заманчивые, но весьма противоречивые характеристики вынуждают усомниться в достоверности этих сведений и установить реальный

доказанный эффект от употребления мухоморов человеком, определиться с правовым статусом данных грибов и содержащихся в них веществ.

В соответствии с санитарными нормами и правилами «Санитарно-эпидемиологические требования для организаций, осуществляющих заготовку, переработку и продажу грибов», утвержденными постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12 апреля 2013 г. № 27, мухоморы включены в перечень ядовитых и несъедобных грибов.

Исходя из материалов средств массовой информации наибольший интерес среди потребителей непсилоцибиновых ядовитых грибов представляет красный мухомор. Данный гриб содержит мускарин — яд, 3 мг которого вызывают отравление организма человека, а большее количество может привести к летальному исходу. Также в составе красных мухоморов присутствует иботеновая кислота, мусцимол и другие нейротоксины, воздействующие на нейронную активность головного мозга. Вместе компоненты способны вызывать сонливость, головную боль, истерию, бред, судороги, тошноту и рвоту. В то же время отдельные эффекты от употребления мухоморов — эйфория и галлюцинации — схожи с воздействием психотропных веществ кетамина, фенциклидина и псилоцибина [2].

В связи с вышесказанным закономерно возникает вопрос о целесообразности отнесения мухоморов к наркотическим средствам или психотропным веществам. Однако ответ на данный вопрос, несмотря на отдельные предложения, звучащие в соседней с нами Российской Федерации [3], несомненно, должен быть отрицательным. Это связано с тем, что внесение средств и веществ в Республиканский список наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих государственному контролю в Республике Беларусь, утверждаемый постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь, осуществляется на основании медицинского, физического и социального критериев. При этом если физический признак однозначно присутствует, то мы не можем сделать такой же вывод относительно двух других. Так, несмотря на то, что мухоморы способны вызывать изменение сознания и воздействовать на центральную нервную систему человека, они не вызывают развития зависимости и толерантности. Социальный же признак, заключающийся в распространённости явления и способности нанесения вреда здоровью не только конкретного человека, но и населения, также отсутствует. Все дело в том, что ядовитые свойства мухоморов превалируют над наркотическими, поэтому с большей вероятностью потребитель вызовет у себя болезненное состояние, а не состояние опьянения.

Так, в Могилеве в декабре 2022 года четверо молодых людей — один парень и три девушки 15 и 16 лет — решили попробовать сухие мухоморы в целях

получения новых ощущений. В результате все четверо оказались в больнице [4]. Аналогично в ноябре 2023 г. в Слонимском районе две женщины, занимавшиеся самолечением с помощью мухоморов, попали в больницу с признаками отравления [5].

Второй не менее важный вопрос, касающийся мухоморов, связан с необходимостью запрета оборота и потребления грибов для предупреждения отравлений людей. Отметим, что, с одной стороны, смертельный исход наступает при попадании в организм более полуграмма мускарина, что соответствует примерно 4 кг свежих или 300–500 граммам сушеных красных мухоморов [6], потребление которых одномоментно очевидно маловероятно. С другой стороны, нельзя не упомянуть и тот факт, что количество биологически активных веществ варьируется в зависимости от времени года, места произрастания гриба, фазы развития плодового тела и т. п.: например, содержание токсинов у весенних и осенних мухоморов может отличаться более чем в 10 раз. К тому же употребление красного мухомора представляет опасность также из-за нарушения восприятия внешнего мира, что может привести к возникновению угрозы для жизни, здоровья человека и окружающих — падениям, утоплениям и т. п.

Именно исходя из опасности мухоморов для людей при отсутствии авторитетных исследований об их пользе в любых дозах Министерством здравоохранения Республики Беларусь в августе 2023 г. был запрещен ввоз на территорию Республики Беларусь, реализация, хранение и использование пищевой продукции, содержащей белые, поганковидные, желто-зеленые, порфиновые, пантерные и красные мухоморы [7], что теперь может быть основанием привлечения к ответственности за нарушение санитарно-эпидемиологических требований. Как представляется, данные меры в комплексе с иными положениями законодательства являются необходимыми и достаточными для пресечения их коммерческого распространения.

Следует отметить, что административное и уголовное законодательство также не обошло вниманием вопросы потребления мухоморов. Кодекс Республики Беларусь об административных правонарушениях (далее — КоАП), а также Уголовный кодекс Республики Беларусь (далее — УК) содержат целый ряд составов правонарушений со специальным субъектом — лицом, находящимся в состоянии, вызванном потреблением токсических или других одурманивающих веществ, к которым могут быть отнесены и мухоморы (чч. 4 и 5 ст. 316–317 УК; ст. 317¹ УК, ст. 18.7, 18.15 КоАП). Аналогично законодательно запрещено появление в общественном месте в состоянии, вызванном потреблением токсических или других одурманивающих веществ, оскорбляющем человеческое достоинство и общественную нравственность, либо нахождение на рабочем месте в таком состоянии (ст. 328² УК, чч. 3 и 4 ст. 19.3 КоАП).

Естественно, в случае совершения лицом, потребившим мухоморы, деяний, содержащих признаки административного правонарушения или преступления, им дается самостоятельная квалификация. Кроме того, к обстоятельствам, отягчающим ответственность, закон относит совершение правонарушений в состоянии опьянения (ст. 7.3 КоАП, ст. 64 УК).

Так, в октябре 2021 г. в утреннее время 20-летний бобруйчанин головой разбил лобовое стекло и фару у двух маршруток после употребления мухоморов [8]. Действия лица были квалифицированы как хулиганство (ч. 1 ст. 339 УК).

Кроме того, отдельные действия с использованием мухоморов могут повлечь ответственность и по ст. 19.4 КоАП или ст. 173 УК при вовлечении заведомо несовершеннолетнего в немедицинское употребление одурманивающих веществ.

Так, в феврале 2023 г. в Москве подросток отравился мухоморами и попал в больницу после того, как его отец порекомендовал их как средство для борьбы с никотиновой зависимостью. По установленным данным, грибы ребенку после долгих уговоров купила мать [9].

Из вышесказанного можно сделать вывод, что в Республике Беларусь установлены отдельные ограничения на оборот мухоморов и запрещены отдельные действия с ними как токсичными или одурманивающими веществами. В то же время сам по себе оборот таких веществ (их выращивание, сбор, приобретение, сбыт в качестве непищевой продукции, потребление и т. д.) не запрещен и не преследуется по закону, что соотносимо с правовым регулированием иных веществ, которые могут быть использованы для достижения токсического опьянения, таких, например, как бензин, краска или бытовой газ.

Что касается зарубежного опыта, то, к примеру, в Австралии, Румынии, Израиле и Нидерландах установлены отдельные ограничения на потребление и оборот мухоморов. В Канаде, напротив, в 2021 году мухоморы были включены в базу данных натуральных продуктов для здоровья, способных раскрыть человеческий потенциал.

Таким образом, несмотря на опасность для человека потребления мухоморов в псевдомедицинских целях, а также на вредность самого интереса к измененным формам сознания посредством приема психоактивных веществ, в настоящее время нет оснований для отнесения мухоморов к наркотическим, психотропным или сильнодействующим средствам или иным препаратам, требующим контроля в нашей стране. Актуальное законодательство Республики Беларусь позволяет эффективно противодействовать распространению мухоморов и принимать адекватные меры к лицам, причиняющим вред различным охраняемым законом отношениям.

1. Алтайские сушеные мухоморы [Электронный ресурс] // Muchomog.ru. URL: <https://muchomog.ru/> (дата обращения: 17.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
2. Откуда пошла мода на сбор мухоморов и как по почте пытаются отправлять галлюциногены [Электронный ресурс] // Беларусь Сегодня. URL: <https://www.sb.by/articles/griby-iz-taunikov.html> (дата обращения: 17.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
3. Мухоморы предложили приравнять к наркотикам [Электронный ресурс] // Телеканал 360. URL: <https://clck.ru/38qAsH> (дата обращения: 17.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
4. Подростки в Могилеве попали в реанимацию после отравления мухоморами [Электронный ресурс] // Проф-Пресс. URL: <https://clck.ru/38qAug> (дата обращения: 17.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
5. В Слонимском районе две женщины лечились с помощью мухоморов и оказались в больнице [Электронный ресурс] // Вечерний Гродно. URL: <https://clck.ru/38qAwM> (дата обращения: 17.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
6. Зависимость от мускарина [Электронный ресурс] // Клиника доктора Исаева. URL: <https://clck.ru/38qAxp> (дата обращения: 20.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
7. О запрете ввоза на территорию Республики Беларусь, реализации, хранения, транспортировки, использования пищевой продукции, содержащей мухоморы [Электронный ресурс] : постановление зам. министра здравоохранения — главного гос. сан. врача Респ. Беларусь, 16 авг. 2023 г., № 18. Доступ из справ.-правовой системы «КонсультантПлюс». [Вернуться к статье](#)
8. Житель Бобруйска съел сушеных мухоморов и разбил головой две маршрутки [Электронный ресурс] // Комсомольская правда. URL: <https://www.belarus.kp.ru/online/news/4486991/> (дата обращения: 19.12.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)
9. Подросток пытался бросить курить с помощью мухоморов и оказался в больнице [Электронный ресурс] // News.ru. URL: <https://clck.ru/38qAzZ> (дата обращения: 17.11.2023). [Перейти к источнику](#) [Вернуться к статье](#)